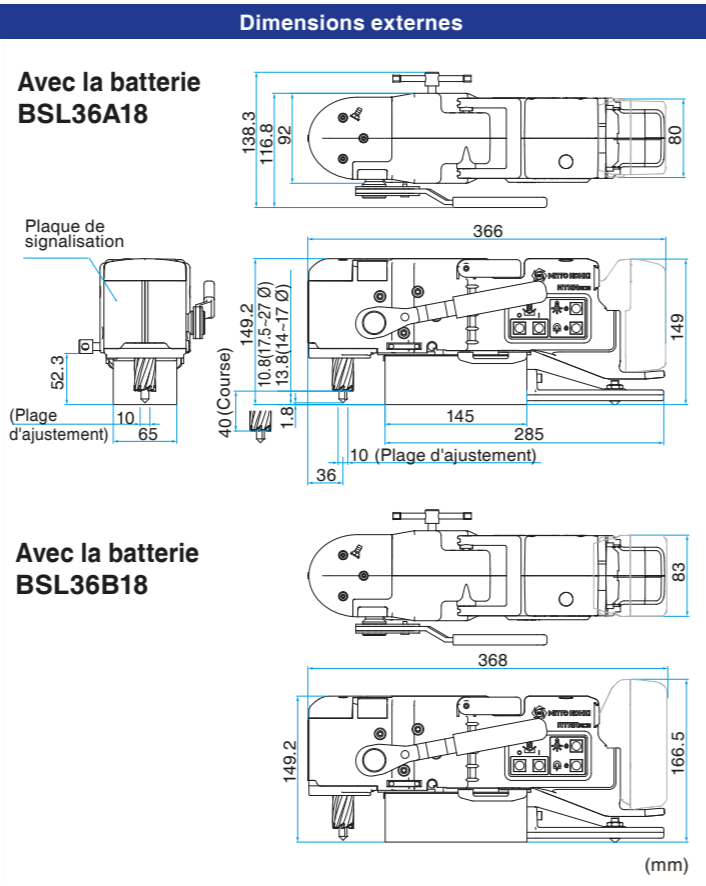
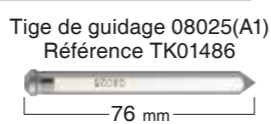
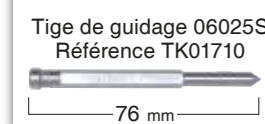


Spécifications			
Modèle	Perceuse magnétique	CLO-2725 (NN)	
	Lot batteries*1	BSL36A18	BSL36B18
	Chargeur de batterie*1	UC8YSL3	
Lot de batteries (Batterie au Lithium-ion)*1	Alimentation	36 V DC	
	Capacité de la batterie	BSL36A18	BSL36B18
Chargeur batterie*1	Alimentation	220 - 240 V AC	
	Temps de charge	BSL36A18	BSL36B18
Capacité de perçage	Fraise	Diamètre du trou	Épaisseur du support
	Fraise JETBROACH 25L Type "One-touch"	Diam. 12 à 27 mm	2 à 27 mm
Course max.	40 mm		
Vitesse à vide	820 tr. min <sup>-1</sup>		
Ajustement de la position de la fraise	droite - gauche	10 mm	
	avant - arrière	10 mm	
Puissance de l'aimant	5500 N (561 kgf)		
Dimensions de l'aimant	65 x 145 mm		
Poids	9.0 kg <sup>2</sup>		
Accessoires inclus:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poignée d'avance</li> <li>Tige de guidage 08025 (A1)</li> <li>Lubrificateur</li> <li>Flexible 4x7 mm</li> <li>Clé hexagonale de 4 mm</li> <li>Vis sans tête hexagonale creux 8 x 28</li> <li>Huile de coupe</li> <li>Sangle de maintien</li> <li>Clé de 14</li> <li>Clé de 7 et 9</li> <li>Carter de protection</li> </ul>		



\*1 Le lot de batteries et le chargeur ne sont pas inclus avec la perceuse magnétique.  
\*2 Incluant la batterie et la poignée d'avance.

Fraise JETBROACH 25L Type "One-touch"							
Référence	Taille	Référence	Taille	Référence	Taille	Référence	Taille
TK01148	12 x 25	TK01711	17.5 x 25	TK01718	21 x 25	TK01725	24.5 x 25
TK01149	13 x 25	TK01712	18 x 25	TK01719	21.5 x 25	TK01726	25 x 25
TK01150	14 x 25	TK01713	18.5 x 25	TK01720	22 x 25	TK01727	25.5 x 25
TK01151	15 x 25	TK01714	19 x 25	TK01721	22.5 x 25	TK01728	26 x 25
TK01152	16 x 25	TK01715	19.5 x 25	TK01722	23 x 25	TK01729	26.5 x 25
TK01153	17 x 25	TK01716	20 x 25	TK01723	23.5 x 25	TK01730	27 x 25
		TK01717	20.5 x 25	TK01724	24 x 25		



**Li-ion**

Les batteries lithium-ion doivent être recyclées; ne jetez jamais une batterie lithium-ion dans les ordures ménagères. Veuillez contacter votre bureau de vente ou centre de recyclage local approprié pour la gestion de fin de vie des batteries lithium-ion.

**Accessoires optionnels**

Caisse de transport  
Référence TB10881

Lot de batteries (Batterie Lithium-ion)  
Modèle: BSL36A18, BSL36B18

Chargeur de batterie  
Modèle: UC18YSL3

- Utilisez les batteries (Modèle : BSL36A18/BSL36B18) et chargeur (Modèle : UC18YSL3) fabriqué par Koki Holdings Co., Ltd.
- Veuillez lire le manuel d'utilisation de Koki Holdings Co., Ltd. sur la manière d'utiliser les batteries et le chargeur.
- Pour plus d'informations sur les batteries et le chargeur, veuillez contacter Koki Holdings Co., Ltd.

**NITTO KOHKI CO., LTD.**

**Head Office**  
9-4, Nakaikagami 2-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8555, Japan  
Tel : +81-3-3755-1111 Fax : +81-3-3753-8791  
E-mail : overseas@nitto-kohki.co.jp



Web [www.nitto-kohki.co.jp/e/](http://www.nitto-kohki.co.jp/e/)

REPRÉSENTÉE PAR :

**Nitto Kohki Europe GmbH**  
Gottlieb-Daimler-Str. 10  
71144 Steinenbronn, GERMANY  
Tel.: +49 7157 989555-0  
Fax: +49 7157 989555-40  
E-Mail: [info@nitto-kohki.eu](mailto:info@nitto-kohki.eu)  
Web: [www.nitto-kohki.eu](http://www.nitto-kohki.eu)



MODÈLE SANS FIL **ATRACE** Modèle **CLO-2725 (NN)**

**Percez sur vos chantiers SANS FIL!**



**Une batterie puissante**  
de 36V / 2.5Ah

**Hauteur totale de 150 mm**  
adaptée aux IPN de 200 mm

**Lumière LED**  
utile pour vous éclairer

**De nombreuses fonctions de sécurité\***

\*Détection de l'épaisseur du support, détection de la force exercée lors du perçage, détection d'arrachement de l'appareil ou faible force magnétique.



- Les batteries, le chargeur et la caisse de transport ne sont pas inclus.
- Utilisez la batterie (Modèle : BSL36A18/BSL36B18) et le chargeur (Modèle : UC18YSL3) fabriqués par Koki Holdings Co., Ltd.
- Lisez le manuel d'instructions de Koki Holdings Co., Ltd. pour savoir comment utiliser la batterie et le chargeur.
- Pour plus d'informations sur la batterie et le chargeur, contactez Koki Holdings Co., Ltd.

# Nouveau ATRA ACE sans fil

## Une nouvelle possibilité de perçage sur site

Par rapport au modèle sans fil conventionnel (CLA-2720),  
**Environ 20%** de trous en plus percés  
 avec une seule charge de batterie.  
**Temps de perçage environ 40%** plus court.



# ATRA ACE MODÈLE SANS FIL

## CLO-2725 (NN)\*

\*Les batteries, le chargeur et la caisse de transport ne sont pas inclus.

### Batterie puissante

**36 V**  
 Batterie puissante optimisée  
 Charge rapide en 32 minutes\*  
 \* BSL36A18 (2.5 Ah)



Est une marque déposée de Koki Holdings Co., Ltd.

### De nombreuses fonctions

#### Boutons pratiques

Des boutons individuels pour éviter les erreurs de manipulation



Bouton "marche" de la fraise  
 Bouton "arrêt" de la fraise  
 Bouton "activer/désactiver" aimant  
 Bouton "activer/désactiver" LED

#### Arrêt en douceur

Si une surcharge est détectée en continu pendant le forage, le moteur s'arrêtera doucement pour empêcher que la fraise JETBROACH ne soit endommagée



#### Ajustement de la position de perçage

La position de la fraise peut être ajusté jusqu'à 10 mm sur chaque axe. D'avant en arrière et de droite à gauche.



#### Poignée d'avance réversible

La poignée d'avance peut être positionnée à droite ou à gauche.

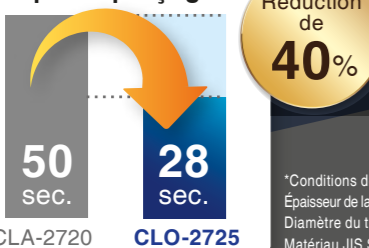


Par rapport au modèle sans fil conventionnel (CLA-2720)

#### Nombre de trous possible



#### Temps de perçage



\*Conditions de perçage  
 Épaisseur de la plaque 16 mm,  
 Diamètre du trou 22 mm,  
 Matériau JIS SS400

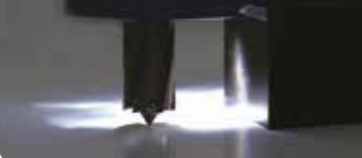
### Large gamme de tailles de fraises

Les fraises JETBROACH 25L de 12 à 27 mm de diamètre peuvent être utilisées



### Équipée de lumière LED

La lumière LED permet de percer à endroits sombres et étroits



### Moteur brushless haute capacité

Moteur brushless pour un perçage rapide et optimisé.  
**Env. 60 trous** de 18 mm peuvent être percés sur des plaques de 6 mm d'épaisseur avec une batterie chargée. (En utilisant la batterie BSL36A18)

### 0,5 L d'huile de coupe spéciale

Huile dédié pour une coupe en douceur. PN:TB11454



### Une solution pour percer sur de nombreux sites

**Pour des sites sombres et étroits**  
 Diamètre du trou jusqu'à 27 mm, le plus populaire dans la réparation de ponts.



**Pour des chantiers en hauteur**  
 Idéal pour les sites sans source d'alimentation électrique



**Pour des sites sombres et étroits**  
 Excellent pour percer dans l'obscurité ou dans des endroits étroits chantiers grâce à son éclairage LED



Hauteur  
**150**  
 mm

Diamètre maximum  
**27**  
 mm

Épaisseur Maximum du support  
**25**  
 mm

### De nombreuses fonctions de sécurités

#### Détection de l'épaisseur de la plaque

Détecte l'épaisseur de la pièce à usiner et indique si le moteur peut fonctionner ou non.

● VERT	● JAUNE	● ROUGE clignotant
Épaisseur suffisante	Épaisseur acceptable (Proche de l'épaisseur minimum)	Épaisseur insuffisante (En dessous de l'épaisseur minimum)

#### Détection de la force de perçage exercée

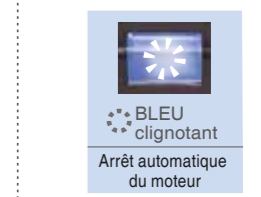
Détecte la force exercée sur le moteur

Force "efficace"		Force en surcharge		
● VERT	● JAUNE	● ROUGE	● ROUGE clignotant	● BLANC clignotant
Force légère	Force moyenne	Surcharge		Arrêt du moteur dû à la surcharge

\* Si une charge excessive est exercée pendant la coupe, le moteur s'arrêtera pour éviter de l'endommager.

#### Détection à l'arrachement\*

Détecte l'arrachement ou la faible force magnétique.



\*Arrachement ou faible force magnétique = Arrêt automatique du moteur.